

2024年4月分

燃料費調整等単価のお知らせ

1. 高圧（燃料費調整制度）について

供給区分	国からの電気料金軽減措置による値引き前（税込）	国からの電気料金軽減措置による値引き後（税込）
高圧（燃料費調整）	5.02 円／kWh	3.22 円／kWh

※燃料費調整単価には、国による電気料金軽減措置（高圧：▲1.80 円/kWh（税込））を含んでいます。

●燃料費調整単価の算定書

係数

平均原油価格 83,374 円/kl α 0.1970平均 LNG 価格 98,928 円/t β 0.4435平均石炭価格 25,277 円/t γ 0.2512

平均燃料価格 66,600 円/kl

基準燃料価格 44,200 円/kl

基準単価（税込）

高圧 0.224 円/kWh

燃料費調整単価は、次の算式によって算定された値とする。

なお、燃料費調整単価の単位は、1 錢とし、その端数は小数点以下第 1 位で四捨五入する。

● 1 キロリットル当たりの平均燃料価格が 44,200 円を下回る場合

燃料費調整単価 = (44,200 円 - 平均燃料価格) × 基準単価 ÷ 1,000

● 1 キロリットル当たりの平均燃料価格が 44,200 円を上回る場合

燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 44,200 円) × 基準単価 ÷ 1,000

2. 高圧（燃料費等調整制度）の燃料費等調整単価について

供給区分	国からの電気料金軽減措置による値引き前（税込）	国からの電気料金軽減措置による値引き後（税込）
高圧（燃料費等調整）	▲3.41 円／kWh	▲5.21 円／kWh

※燃料費等調整単価には、国による電気料金軽減措置（▲1.80 円/kWh（税込））を含んでいます。

●燃料費等調整単価の算定書

(1) 平均燃料価格	係数
平均原油価格 83,374 円/kl	α 0.0033
平均 LNG 価格 98,928 円/t	β 0.4001
平均石炭価格 25,277 円/t	γ 0.6241
平均燃料価格 55,600 円/kl	
基準燃料価格 64,900 円/kl	

基準燃料単価（税込） 高圧 0.150 円/kWh

(2) 平均市場価格	係数
0 時～24 時の平均市場価格 11.91 円/kWh	x 0.6566
8 時～16 時の平均市場価格 10.63 円/kWh	y 0.3434
平均市場価格 11.47 円/kWh	
基準市場価格 17.44 円/kWh	

基準市場単価（税込） 高圧 0.337 円/kWh

燃料費等調整単価は、次の算式によって算定された値とする。

なお、燃料費等調整単価の単位は、1 錢とし、その端数は小数点以下第 1 位で四捨五入する。

$$\begin{aligned}
 \text{●燃料費等調整単価} = & (\text{平均燃料価格} - 64,900 \text{ 円}) \times \text{基準燃料単価} \div 1,000 \\
 & + (\text{平均市場価格} - 17.44 \text{ 円}) \times \text{基準市場単価}
 \end{aligned}$$

3. 低圧の燃料費調整単価について

供給区分	国からの電気料金軽減措置による値引き前（税込）	国からの電気料金軽減措置による値引き後（税込）
低圧	▲5.71 円／kWh	▲9.21 円／kWh

※燃料費調整単価には、国による電気料金軽減措置（低圧：▲3.50 円／kWh（税込））を含んでいます。

●燃料費調整単価の算定書

係数

平均原油価格 83,374 円/kl α 0.0048

平均 LNG 価格 98,928 円/t β 0.3827

平均石炭価格 25,277 円/t γ 0.6584

平均燃料価格 54,900 円/kl

基準燃料価格 86,100 円/kl

基準単価（税込）

低圧 0.183 円／kWh

燃料費調整単価は、次の算式によって算定された値とする。

なお、燃料費調整単価の単位は、1 錢とし、その端数は小数点以下第 1 位で四捨五入する。

● 1 キロリットル当たりの平均燃料価格が 44,200 円を下回る場合

燃料費調整単価 = (44,200 円 - 平均燃料価格) × 基準単価 ÷ 1,000

● 1 キロリットル当たりの平均燃料価格が 44,200 円を上回る場合

燃料費調整単価 = (平均燃料価格 - 44,200 円) × 基準単価 ÷ 1,000